ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) **ISSUING CLASSIFICATION** ORIGINAL **CROSS REFERENCE(S)** CLASS. SUBCLASS CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) INTERNATIONAL CLASSIFICATION 1 \$ 1 1 ∧ Continued on Issue Slip Inside File Jacket

	_	_	_		<u>+</u>	•	-	<u> </u>						_	_1	INF	EX	O	↑ Continued on Issue Slip Insk OF CLAIMS											<u> 1e</u>	Füe	J ,				
		=_				. R	lejected Llowed			(Un					C	ano	eled icted		. •	N								A Appeal O Objected						. :		
	Cta	im	L	_	_			Dat	θ]		eim	Т				Dε	ite	٠		••••	ï		aim	Т			- 1	Dat		-			7
	٠.	L	Œ	Ţ	3	Т	Т	Т	Т	Т	Т	7		T	T	Т	T	Т	Ť	Ť	Т	Т	Т	1		_	╈	т	1	Τ,	781	•	т	$\overline{}$	7	-
	_	2	13	4			1	-	1	1	1		L	12	1	1	1			1	ı	1		1	l	뎔	1.	1 -	1.		Ι.	1	1.	1.	1.	
٦,	Final	Original		LO		1:	1.	1	ı		١.	1	E	Original]	1	1	1		1	1	ı		Flai	Original	H	Ι.	1:	1	1	1	1	1	1	
ď	_		2	И	Л.	L	L			-11	1		Œ	Р		Ī		1	1	1		1 -	ı	1	Œ	Ø	j - '		1			1		1.		
Т		U	W	1	<i>T</i>	Т	Т	Т	Т	Т.	Т	7	\vdash	51	T	t	t	†	\vdash	1	 	╁	╁	١.	\vdash	101	╁	╁╴	╁	╁╌	۰	╁	+-	╁	┿	
٠.,	٠,	2	V	1 7	1	1	+	+	+	+	+	٦.	Н	52	+	╁	+-	┢	╁╌	+	┢╾	╁	⊢	1		102	_	+	+	╀	+	+-	╀	+-	╀	- 5
ŀ		3	Ď	17	オ∸	╈	+	┿	+-	╫	┿	┨	\vdash	53		╀	⊢	╀╌	+	┰	⊢	₩	—	1	<u> </u>	-	_	↓_	١.	\vdash	1	L	Ļ	L	上	
٠ŀ	\exists	4	V	1	٠.	+	╁	╁	┿	┰	+	-	-	54	╁	┼-	⊬	⊬	╀	↓_	-	⊢	<u> </u>	Į	Н	103		700	ं	₹¥	Ċ?	100	74	Ľ	Ŀ] :
ì	-	5	0	-	-	╁	╁╌	╁	+	-	╀	-	\vdash	_	⊢	⊢	┡	ļ.,	ــ	1_	<u> </u>	Ц.	L		Ш	3	_	Ľ	1.		L		1_	L	<u>l</u> _	
⊹ե			- -	Ç	-	╁	ŀ	+	+	\bot	1	4	L	55	┺	Ļ.,	ㄴ	↓_	ᆫ	<u> </u>	L	L				105	L	٠.	Ŀ	- 5	-3.	L	1	Г	П] .
۱.	<u> 2</u> 4	C	ш,	[=	L	ŀ	┸	1	1	4	1	1 ′-	L	56	L	L	_	<u> </u>								106	Г	'n	(3)	-		\		Т	Т	
- [_	7	~	12	1	Ŀ	1	Ŀ	<u>:</u>		L	1	Ŀ	57	Ŀ	<u>L</u>		Ŀ	1	L				Ι.		107	1	1.25		7	6		Т	Г	1	1.2
٦Ľ		8	\leq	Έ	ŝ	L-	1	1.	L		Ŀ			58		Γ			Г					١.		108	137	3,7	120	40	ŦŢ.	15	4	ļ-	t	
		.9	~	≥	13.			1	1-	T :		1	Γ	59							٠.					109	25	- 5	ųγ.	क	-60	┝	-37			4
		10	0	~	1	Т		1			-	1		60		250		Τ.			_	\vdash	_	. 1		110		734	41.	82			╁	3.	200	1
1	ïέ	Ð	V	7	1	8.	1,-		1			ា	-	61		Η.	÷ ;			H		Н	·		_	111		-	'	_	-	111	H	-	2	1000
ž a	93	12	Ż	V	179	6	-	ť	†÷	+			1,4	62	Н		+	-	-	5.3	<u> </u>	Н	\dashv				孤	15	*	100	135	1	2			認實
έĥ		13	V	3	Ġ.	Ċ.		+	1	130		1 ′∺	_	63		L.	-	-20	۳	Н	4					112	4	12	4.30	1		:67	-	1	تنا	學製
ş F		Ŧ		50	75	7	۳	1	-	132		· 100	10 p.		1	40	ريندي الماري	4		Ш		4,	1	40	•••	113	72	16.0	1	1.0		恋	3,7	81	26	强军
) 1				_	24	1	-57	2.2		1	ψħ,	3.	74,	3			333		7.	-	, ; ;	1		,		114	F. **	147	e e	2	4.5	٧,	100	2	梅	6) (e
1				0	÷	17	3	1		1		Į.	1.	65	÷.	1 p +4K	1				1	1.	₁₄ ?	×	- ,0	115	1	į.	\mathcal{H}_{i}	Ħ	1.3	lij.	€.	\mathcal{J}_{i}	16	建
) L		_	V	Y	**	1	-			1	40	, , ,	. 4	66		1		1	. "		. ,	1,	-31		, a	116	$\tau \approx$	ħ.	17.7	*	4.	游	a,	(£		1
3 7	_	17,	Ý	~	1	.,	3	3	17.7	1	3.	٠.	12	67		1.	2,	, ,				1	77	ी		117	vi,	÷,	$i^{\prime}v_{i}$	* *	14		24.	Æ	1.5	193
Ŀ		D)	Ξ.	μ	4	小杀		15.	19	2.	7	8	9	68	4.0	+	7		·				\neg	ी		118	47	1.2	21	•	1	ž,		30	Н	是在
1	4	9	=	7	*	, r.	-	*	1			1.	П	69		4	ヿ					寸	ᅥ	·		119	3.	10.1	\$	2.94	74.5	100	17.		-	4.
3		20	ΞĪ	3	- 4	7.5	77	100	Т	:		ं		70			\dashv	_		\dashv		-	ᅥ	ŀ		120	*	2.0	4	-	-	-			H	100
1		या	되	Ų,			7	1		1	-	ì	Н	71	\dashv	┥	\dashv	-	-	\dashv	-1	-1	-	ŀ	_	121	_	<u> </u>		_		-1	H	Н	Н	
1		2	=	Ē	. :	1			-	 	⊢	1	Н	72		-	-	-	-		-		-	ŀ			_	ŝ	7,0		-5	12		-31	Ľ	
b	-	23	,	J	5	7.		 	⊢	1-	-	-	Н	73	-1	-	-+	4		4	4	-	4	L		122		41	3.7				1.7			7. 6
┝		ă		Ž	Η.	_	1	H	⊢	-	Ŀ	٠,	Н				4	_	_	_	_	_	_	L	_	123	4,	1	1	5.7		,	1 6	╚		7.70
L			-	_	\vdash	Ļ	L	-	Ŀ	Н	Ш			74	_	_	_1		_				_	L	_	124	4,4	پويز.	άζ	প্র	*	75 **	**		æ,	7
-		25	-1	4	_		L	Ц.	`	Ш	Ŀ		\Box	75			\perp				1	\perp I		-[ŀ	125	-51		ų,	-12	,				П	
L		8	_	2	-	Ĺ	,	Ŀ	L					76			_1		1		1	T	\neg	ſ	T	126	\cdot					4		\neg	П	
L	_	7	ا				1.	L	Ŀ	ĿŁ		H		77	T	Ī	П		7		٦	П	П	-	7	27	٠.	_	4.				\Box			
Ŀ	. 2	8				*	÷į					lì		78	\neg	П	П	Т	╗	-1	7	\neg	╗	ı	1	128					- 2			╗		<u>.</u>
1	. 2	9		7										79	7	寸	ヿ	7	┪	_	7	_	\exists	h	1	29	7	15		H		ᅥ		┪	\dashv	
1]3	Ю	7			-			·	П	7.		\neg	80	┪	╛	7	7	寸	_	┪	\dashv	ᅥ	h		30	-1	~	귀	┪	\dashv	\dashv	\dashv	ᅥ	\dashv	27
1	3	n	┪	_	·		_		Ι-	Н			┪	81	┪	7	+	+	-+	-+	┪	+	\dashv	ŀ	_	31	\dashv	-1	-	\dashv	-1	-	\dashv	\dashv	\dashv	1
Т	, † <u>3</u>	21		┪	-	$\overline{}$	Ε	Н	H	Н	-		-+	82	+	+	-+	-	-	+	╛	-+	4	⊢		32	+	- 1	;;	-1	-1	∸	-	4	4	1.3
1	3	3	╗		=	Н	\vdash	H	Н	H	\dashv	١.,	-1	83	-+	+	-	+	-	-	+	-+	4	┝			4	7.7	*	_	4	_	_		_	
+	_	4	+	-	-	-	,	Н	_	⊢	-4			1	-	-	4	-	-4	-	4	-	4	L		33	9.	_		_:		_	_	100	اك	11.
H	<u> </u>	5	+	-	_	ш	Н	⊢┩	\vdash	⊢∔		١	_	84	4	4	\dashv	4	4	4	4	_	_	L		34	·	<u>ا</u>	-	<u></u>	Ŀ	┚		I	_]	-5, 5
H		_	4	4	_		H	Щ	Ľ	\sqcup	_		_	85	4	_	_	_	_		\perp	_1		L		35	\Box	**		X	٠,	\$	37	115	٤	等
	-1-	8	4	_	-:			لنبا	لنا	Ш		Ĺ	_	86		⅃	_				$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_[_]	Γ	Ţ	38	T	1	+1	ा	丁	ा	ा	۲,	7	3
	3						- 4			\square				87		T	T	T	П	T	T	1	7		1	37	1	1		寸	┪		┪	1	7	12.5
L	3		_	\Box	٠,		:	•	[.]		`	Ĩ.,[••]	88	T	Т		\neg	1	T	┪	T	٦	٦	1	38	. 7.	1	-:1	7	-1		寸	J	1	1.00
Ŀ~	3	9	3	£.	A		٠٠,					-:	া	89	\dashv	十	\dashv	7	7	_	\top	+	1	H	_	39	-,	٧.		3	+	-1	+	+	-	
1	4	o	Ç.	्र			,	П	- :		┪	1	1	90	十	十	+	十	\dashv	十	+	╅	┪	H		40	+	╗		+	+	+	+	\dashv	\dashv	
	4	1	7	া	7	•		7.7	\vdash	1	┥	1	_	91	+	┪	+	\dashv	+	+	+	+	\dashv	⊢	1	41	+	`-	- 100	-	+	+	+	4	-1	P47.
Ι-	4	21	Ę.	:	-1	7				\vdash	\dashv	H		92	+	╅	┿	+	+	+	+	+	-	┝	٠,	42	+	4	4	+	4	4	4	4	╝.	112 1
Н	4			+		┥	-	-1	-	1	-1	Ŀŀ		93	+	4	+	4	4	4	+	4	4	F		_	4	4		_	_		4	1	4	
H	4		_		╛	+	-		Н	-	\dashv				+	4	+	4	4	4	4	4	4	L		43	4	_	_	_	_			"		
H	4		+	4		-	-1	Ļ	-	-4	-1	~ J		24	4	4	4	4	4	1	4	_	┙	L		44	上		: 1	3.5	1	-	1	╝	ال	2.
-	44	#	+	4	4	-	4	╧	_	4	_	L		35	┵	┵	ᆚ	┸	\perp	ᆚ	1	$oldsymbol{\perp}$	╝	L		45	<u>· [</u>	Γ	4.	: [:	آ پ	7.		T]	
L			+	4	4	4	_		_	_	_	L		× 6	\perp		\perp	\perp	\prod	\perp	floor	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	J		1	46		T	T		T	-	7-1	T	1	1, 1
ㄴ	4		┵	4	_	4	丄		l		┙		_	97	J	I	$oldsymbol{\mathbb{T}}$		П	T	T	T	7	Γ	10	47	1	T	T	1	1	1	T	1	1	
L	14	5		l	╝	⅃	[_1	⅃			Γ		38	Т	T	T	T	T	T	T	\top	٦	_	11	48	十	十	+	╗	十	+	+	3	٦,	
L	41		\perp	\perp	⅃	\Box	\Box	\Box	⅃	\Box T	_]	Γ	1	9	1	T	\top	\top	\top	\top	+	1	7	٢	14	10	+	十	+	十	十	+	-	╗	-	
L	5)	T	Т	Т	T	T	Т	╛	\neg	\neg	ı	Ī	opi:	٣k	٠ħi	2	ΜV	7/7	A D	17	Alr	5	4	7	50/	┪	z	. /	╁	+	+	+	┿	4	
	_	_	_	_	_	_	_		_			•				TALL!							44.11	100	14.		u r		~ I		- 1		- 1			

. .